Index of Claims



Application/Control No.

10/662,623 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VELLA, DAVID Art Unit

Naoko Slack

3635

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected						
ı	Interference						

Appeal Α o Objected

Claim Date Tell T	Cla	_				Date					1	<u> </u>		ı			5-4		_	
1	Cla		_				Date	e	1	_	_	ł	Cla	aim I	Н	 		Jat	€	т
Section Sect	Final	Original	9/22/05										Final							
3		+												51	П					T
4 √ 5 √ 55 55 55 56 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 8 7 7 7 8 8 8 9 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>T</td>							Г							52	П				Г	T
5 √ √ 55 56 7 √ 55 56 7 √ 57 58 9 √ 58 59 10 √ 60 60 60 60 60 60 60 60 61 62 62 63 64 62 63 64 64 64 65 66 66 66 67 71 71 71 72 73 74 74 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74]		53						Ī
6 \$\forall \forall																				T
7 \$\frac{1}{4}\$ 8 \$\frac{1}{4}\$ 9 \$\frac{1}{4}\$ 10 \$\frac{1}{4}\$ 11 \$\frac{1}{4}\$ 12 62 13 63 14 65 15 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96		5	V											55	П					T
8 √ 9 √ 10 √ 11 √ 60 61 11 √ 62 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ī</td></t<>															П					Ī
9 V 10 V 11 V 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 45 96 96 97																				Ī
10 \(\)	L																			Ι
11 √ 61 62 13 64 63 64 15 65 66 67 16 66 67 68 19 68 69 70 21 71 72 72 23 73 73 73 24 74 75 76 27 77 78 79 30 30 80 81 31 81 81 82 33 83 84 84 35 86 86 87 36 86 87 88 39 89 90 90 41 92 93 94 44 94 94 94 45 96 96 96 47 97 97 97				L																I
12 13 62 63 14 64 65 66 15 66 67 67 18 68 69 70 21 70 71 72 22 72 72 73 23 74 74 75 26 75 76 77 28 79 80 80 31 81 81 82 33 84 84 84 35 86 86 85 36 86 87 88 39 89 90 90 41 92 93 94 44 94 94 94 45 96 96 96 47 97 97 97											L									Ι
13 63 14 65 15 66 17 67 18 69 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 92 43 94 44 94 45 96 46 96			V																	Ι
14 64 15 65 16 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96					<u> </u>	<u> </u>							_							I
15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96																				I
16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96																				T
17 18 19 66 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					·													Г		T
18 68 19 669 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96																				T
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96				•										67						T
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96																				Ī
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97																				Ī
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96					·									70						Ī
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96		21																		Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97		22				L														Ī
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	L				_															I
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97																				Ī
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97		25			L	_	L													Ī
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97														76						I
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97														77						T
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		28																		I
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97																				I
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			L		L						L									I
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			L											81						I
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97]								I
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	<u></u>				<u> </u>	_														I
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					<u> </u>				L		L									I
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97							$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$		L									I
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			L_						L						\Box		L			ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	<u></u>				<u> </u>	<u></u>	L													ſ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	\perp						L				L						L	L		ſ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	igsquare	39	لـــا					Į į						89						ſ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	لسا	40	oxdot											90						ſ
43			\Box											91						ſ
44	\bigsqcup	42			$oxedsymbol{oxed}$	لـــــا								92						ĺ
45 95 96 96 47 97 97							\Box							93						ſ
46 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	\Box	44																		ſ
46 96 97 97		45					\Box							95						Ī
														96						ſ
48																				ſ
	oxdot	48												98						ſ
49 99 99	$oxed{oxed}$													99						ſ
50 100 100		50												100						ĺ

CI	Claim]	Date	e			
Final	Original									
					ļ	<u> </u>	_		_	L
	51	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L_	L_	<u> </u>	_
	52 53	<u> </u>	_			-	_			<u> </u>
	53	├	<u> </u>	_	├	├	┞	_		L
-	55	├	-	H	-	\vdash	-	├—	 	┝
-	56	-		-	-	┢─	├	-	\vdash	┝
-	57	-	┢	H		1	\vdash	\vdash	-	-
	58	╌				H	\vdash	_	i	
	59	 					\vdash	_		1
	60							Π		
	61									
	62			_						L
	63 64					<u> </u>	_			
	64					<u> </u>	_		L	L.
	65	_			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	66 67	_			-		_	<u> </u>	⊨	L
	68	-		├	├	⊢	┝		⊢	-
-	69		-	 	-		_	┝	\vdash	-
-	70				\vdash	┝	-	-		
	71	\vdash				\vdash	-	┝		┝
	72	_			T		\vdash	┢	┢	_
	69 70 71 72 73 74 75 76						ı			Г
	74									
	75									
	76									
	77 78 79		<u> </u>		<u> </u>		_			L
<u> </u>	78	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	80 81	├-	-	-	_	_	├	<u> </u>	_	-
-	82	⊢	├	-	├	⊢	├-	┝	-	-
-	82 83	 	_	-	-	-	├─	├	\vdash	\vdash
<u> </u>	84	-	-	\vdash	\vdash	-		\vdash		H
	85				_	\vdash	 			
	86			T						
	87									
	88				\Box					
L	89									
ļ	90		_	<u> </u>	L_		L			_
<u> </u>	91	_		Ļ.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	_	L
	92	H		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
	93	H		_	-		\vdash	_	_	-
\vdash	94 95	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	H	-	<u> </u>	-
-	96	\vdash	-	\vdash	H	-		-		-
<u> </u>	97	Н	-	\vdash	Н	H	H		-	-
	98				т				-	\vdash
	99						П	_		\vdash
	100						П	_		Г

Claim					- (Date	е —		-	
Final	Original									
		_	_	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	Щ
	101	\vdash	┢	\vdash	-	-	⊢	-	-	\vdash
	102 103	-	┝	┢				-	-	Н
	104	\vdash	_	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	Н
	105	\vdash	\vdash	 			 	\vdash	 	Н
	106					\vdash	\vdash	T		П
	107									П
	108									
	109		_	_	<u> </u>					
	110			<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_	Ш
	111		<u> </u>		_			_	<u> </u>	Щ
	112	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	 	 	 	<u> </u>	Щ
	113 114	-	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	-			Н
	115		\vdash	\vdash	_	├	⊢	<u> </u>		${f H}$
-	116		-			-	\vdash			\vdash
-	116 117	-	\vdash	-	_		-	-	-	\vdash
	118			-	-		 	H		\vdash
	119				\vdash			H		П
	119 120	-								\Box
	121									
	122 123									
	123									
	124 125									
	125						_	_		
	126		_	_		_				
	127 128		_			_	_	L		_
	129	-			•	⊢	-	\vdash		_
	130	-				-	 	-		
	130 131	-			_		┢	-		
	132									
	133 134	,								
	134									
	135 136									
	136									
	137							<u> </u>		\sqcup
	138 139						_		<u> </u>	Ш
$\vdash \dashv$	140		-				<u> </u>		<u> </u>	\vdash
	141	\vdash	-	-					L	$\vdash \vdash$
	142		-	H		H		-	-	\dashv
	143	\dashv	Н	-		\vdash	-	<u> </u>		\dashv
	144			Н		М				\dashv
	145			П		П				\sqcap
	146	·								
	147									
]	148									
	149		_			Щ				Ц
	150								لـــ	